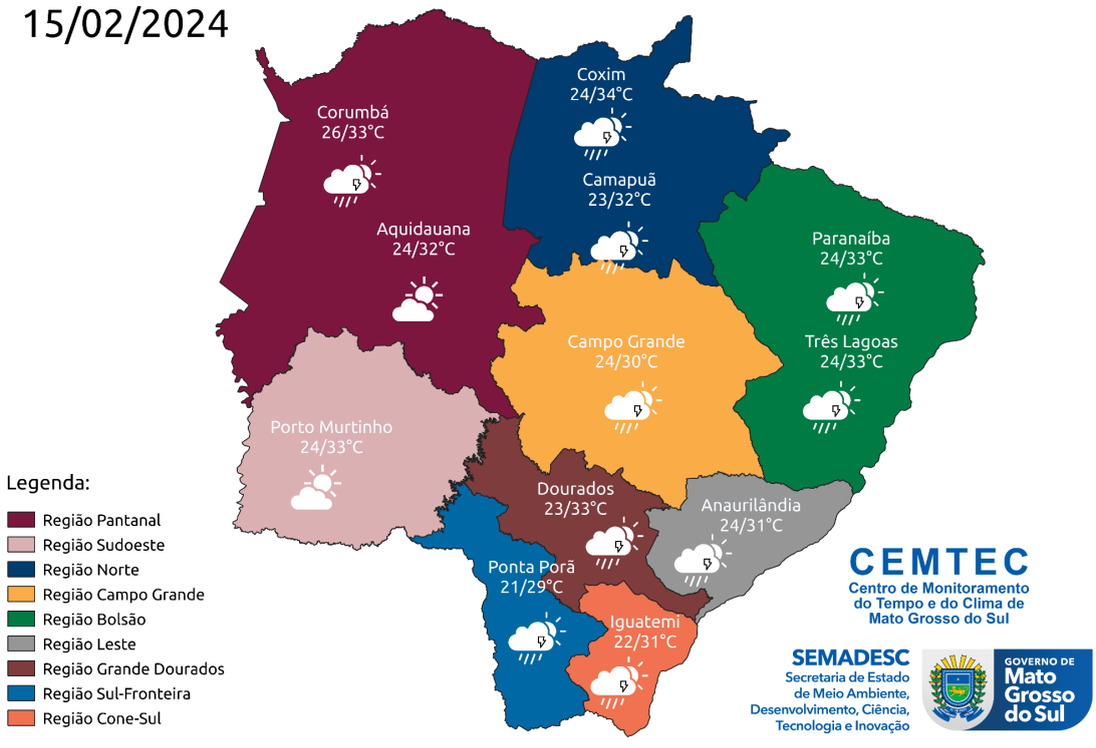


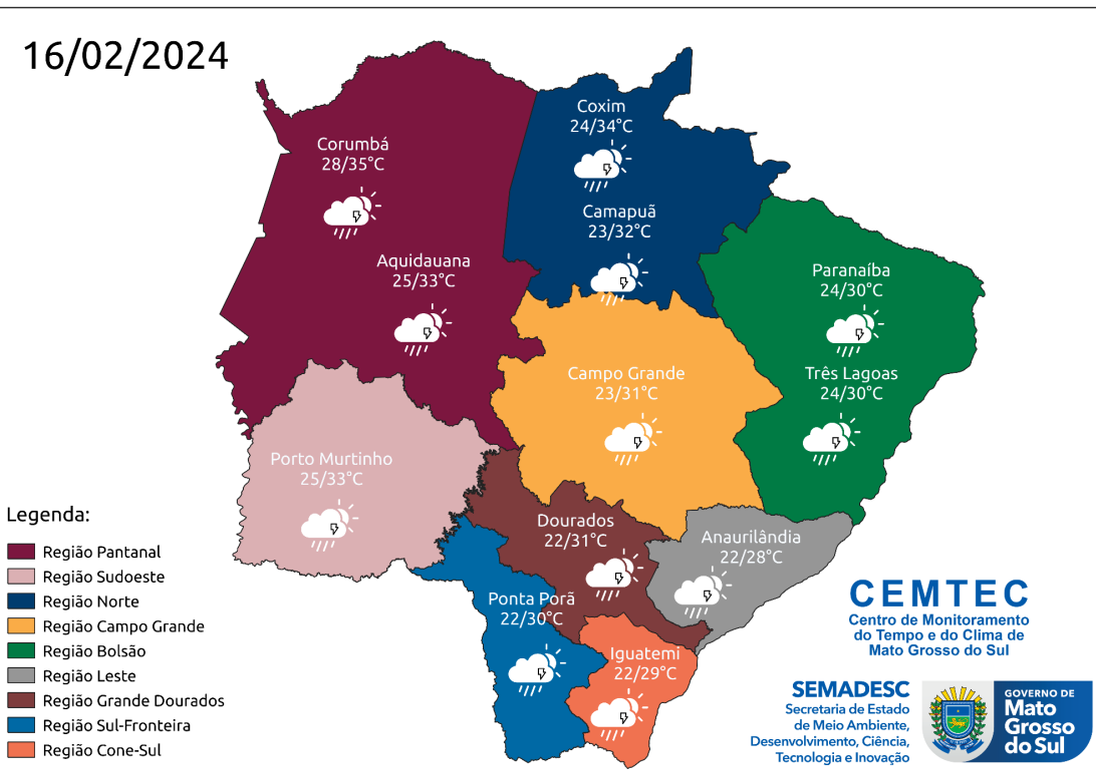
PREVISÃO DO TEMPO - 15 A 18 DE FEVEREIRO DE 2024

Quinta (15/02) a Sexta-Feira (16/02): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Porém, são esperadas pancadas de chuva típicas de verão, onde chove em uma cidade ou bairro e na cidade/bairro vizinho não passa de um aumento de nebulosidade. Pontualmente, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essas instabilidades atmosféricas ocorrem devido a combinação de calor e convergência de umidade em médios e altos níveis. Além disso, o deslocamento de cavados de onda curta e o avanço de uma frente fria oceânica irão favorecer a formação de nuvens e chuvas no estado. Destaca-se que a maior probabilidade de chuvas devem ocorrer nas regiões nordeste e leste do estado. São previstas temperaturas mínimas entre 21-24°C e máximas de até 33°C nas regiões sul e leste. Para as regiões norte, bolsão, pantaneira e sudoeste, mínimas entre 23-28°C e máximas de até 35°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 23-25°C e máximas de até 31°C. Os ventos atuam entre o quadrante norte e oeste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.

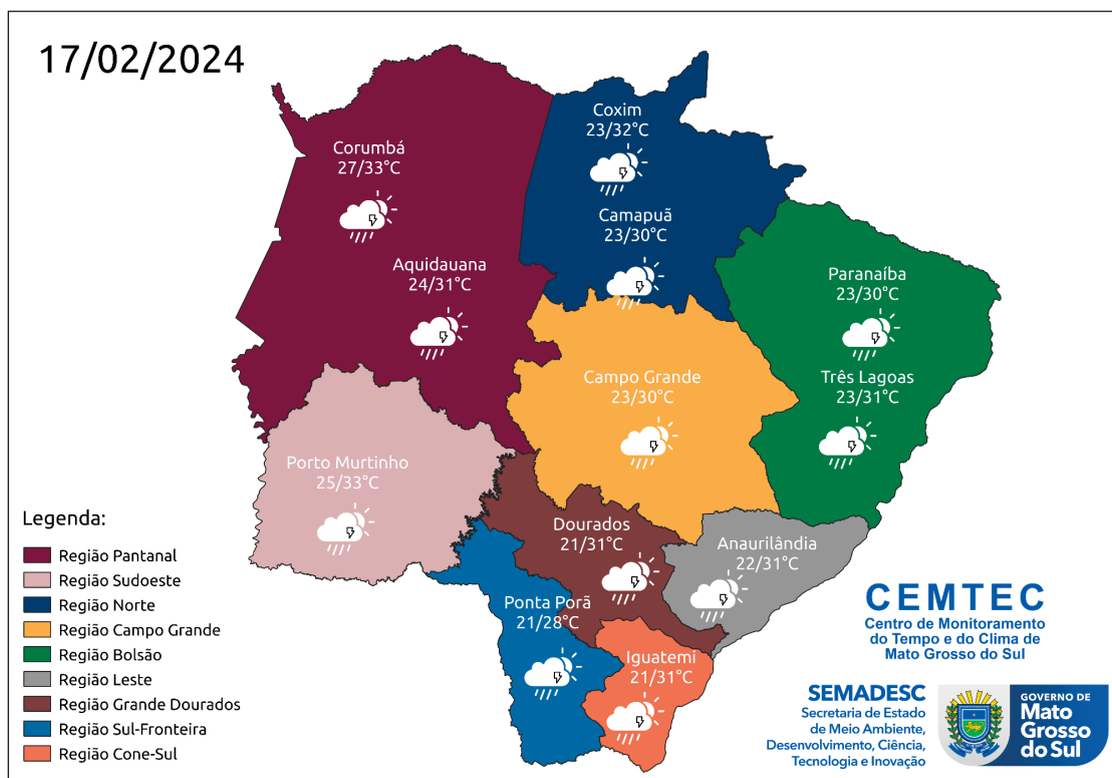
15/02/2024

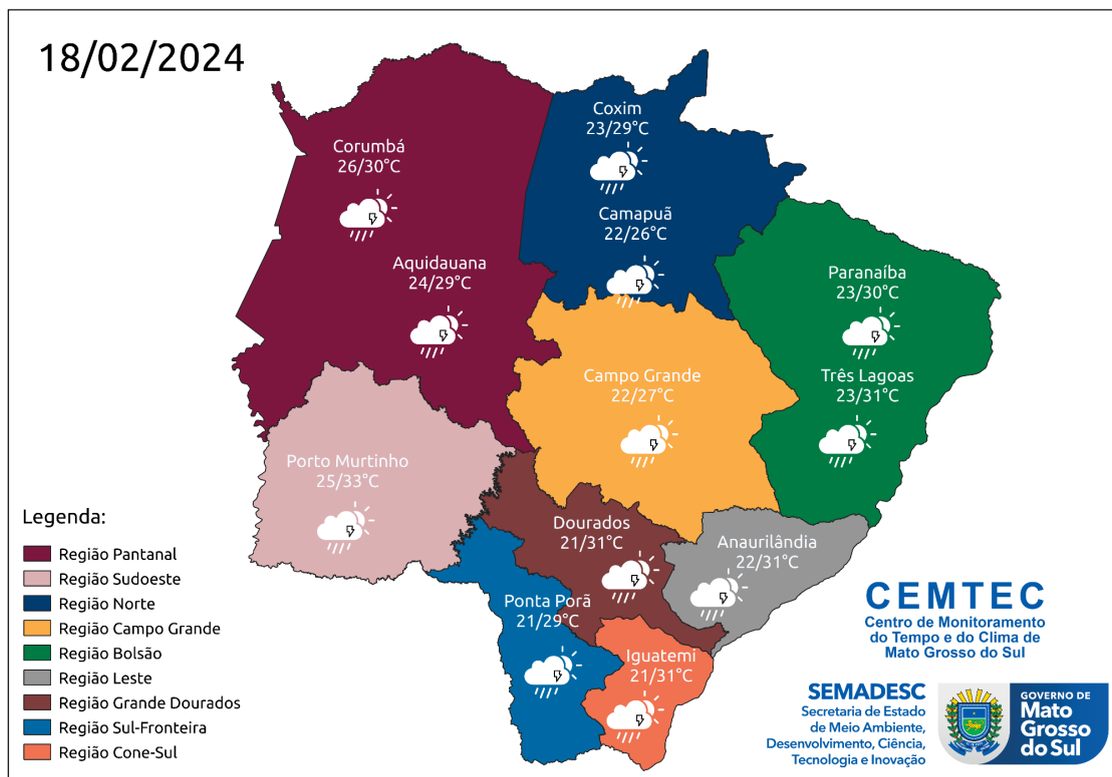


16/02/2024



Sábado (17/02) e Domingo (18/02): A previsão indica tempo mais instável, com aumento de nebulosidade e condições favoráveis à chuva, com acumulados mais significativos, acima de 50 mm/24 horas. Pontualmente, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Destaca-se uma leve queda das temperaturas máximas ao longo do fim de semana devido a maior presença de nuvens e possibilidade de chuvas. Essas instabilidades atmosféricas ocorrem devido a combinação de fatores, como uma baixa pressão atmosférica no litoral do sudeste brasileiro, cavados em médios e altos níveis da atmosfera e disponibilidade de calor e umidade. São previstas temperaturas mínimas entre 21-23°C e máximas de até 32°C nas regiões sul, bolsão, norte e leste. Para as regiões pantaneira e sudoeste, mínimas entre 23-25°C e máximas de até 33°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 22-23°C e máximas de até 30°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.





Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para os próximos dias, divididos em dois períodos, sendo o primeiro entre 14 a 22 de fevereiro e o segundo entre 22 de fevereiro a 01 de março de 2024. No primeiro período (14 a 22/02), são esperados acumulados de chuvas de até 125 mm, com destaque para a região norte e nordeste do estado. No segundo período (22/02 a 01/03), são previstos acumulados de chuva de até 40 mm, com destaque para as regiões leste, norte e nordeste do estado.

Ressalta-se o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.

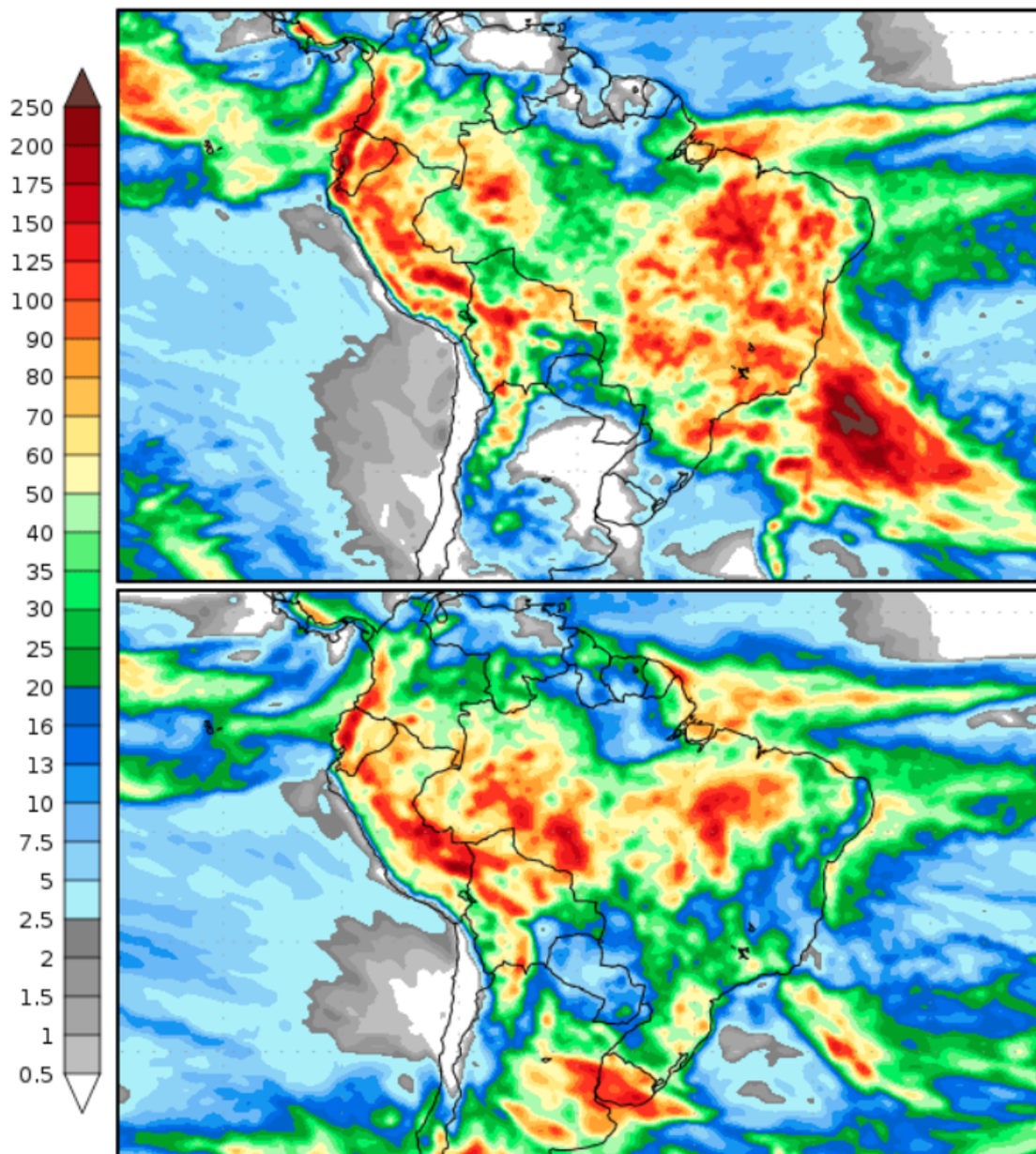


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 14 a 22 de fevereiro (imagem superior) e 22 de fevereiro a 01 de março de 2024 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 18/02 (áudio) e 19/02 (PDF) e para maiores informações sobre o tempo em Mato Grosso do Sul acompanhe os boletins do tempo através do link:

<https://www.cemtec.ms.gov.br/informativo-do-tempo/>.

Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC.